Index of Claims

Appl	ication/	Control	No.
------	----------	---------	-----

09/838,420 Examiner

Robert Stevens

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAUCHOT ET AL.

Art Unit

2162

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>		_			ļ			Ь								1	٢
Cla	aim				_	Date	e -				1	Cla	aim	Γ			[	Date	 e
Final	Original	12/18/06										Final	Original						
	1	1	-						1		1		51	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		t
	2	1								Г	1		52						T
	3	1											53						
	4	1		L	L								54						
	5	1	_			_	_	_	L_	_			55	L	$ldsymbol{f eta}$		$ldsymbol{le}}}}}}$		L
	6	<u>  -</u>	<u> </u>				L	L_	_	_			56		<u> </u>		ㄴ		L
	7	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	_	_			57	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L
ļ	8	1	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	-			58	L	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┞
-	9	1	⊢			-		-	-		ł		59 60	<u> </u>	<del>                                     </del>	├	⊢	⊢	╀
	11	-	-		-	-		├	⊢	-	1		61	-	┢		┢	┝	┞
-	12	1	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	⊢	1		62	$\vdash$	$\vdash$	┝	⊢	$\vdash$	╁
	13	7	-	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	-		-	1		63	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	⊢	H
	14	Ì		-	$\vdash$	_	<del> </del>	-	-	$\vdash$	1		64	-	$\vdash$	_	H	$\vdash$	H
	15	Ī	$\vdash$		$\vdash$		-	-			1		65	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	t
	16	1				Г	<u> </u>				1		66			1			t
-	17	1	Г			$\vdash$				$\vdash$	1		67		-		1	_	T
	18	1				Π			Г	П	1		68						T
	19	1						Γ-	Г	Г	1		69		Γ				T
	20	1											70						Γ
	21	1									]		71						Γ
	22	1									]		72						
	23	1			L			<u> </u>		<u> </u>	Į		73						L
	24	_	L.						_	L			74	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	L
	25	_			_	_		_	_	L			75		_		_	ļ	L
	26	<u> </u>	<u> </u>	_	_		-	ļ.,	⊢	├-			76		_		<u> </u>	<u> </u>	L
	.27	-	-		H	<u> </u>	-			⊢			77 78		-		├	├—	╀
	28 29		⊢	$\vdash$	⊢	⊢	-	-	-	┢	1		79	⊢	├	_	$\vdash$	<del> </del>	╀
	30	┝	├			-				$\vdash$			80	-	├	_	⊢	-	╀
-	31		-	-	<del>                                     </del>	-		╌		$\vdash$	1		81	-	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	H
	32		$\vdash$	-		$\vdash$	<del>  -</del>	<del>  -</del>		$\vdash$	1		82	-	$\vdash$	┝┷	$\vdash$	$\vdash$	H
$\vdash$	33		$\vdash$	-	_	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$	1		83	$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>		H
	34	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$			1		1		84				┢	<del>                                     </del>	t
	35									-	1		85	$\vdash$	$\vdash$				T
	36										1 1		86			Г	Г		T
	37												87						Γ
	38												88						Γ
	39		L		L								89			Ш			I
	40		_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				90			L.	<u></u>	<u>L</u>	L
<u></u>	41	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	ļ			91	L.	<u> </u>	_	<b> </b>	_	L
	42	┞-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
-	43		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> _	├-		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			93	L	_	L		_	L
<u> </u>	44	├-	Н	<u> </u>	⊢	$\vdash$	<b>-</b>	⊢	-	-			94	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L
$\vdash$	45 46	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$			95	H	_	ļ	⊢	<u> </u>	H
$\vdash$	46	$\vdash$	-	_	<del> </del>	_	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$			96 97	<u> </u>	-	H	$\vdash$	<u> </u>	╀
$\vdash \vdash$	48	-	$\vdash$	H	-	┝	<del> </del>	<u> </u>	⊢	$\vdash$			98	-	-		H	<u> </u>	╀
$\vdash$	49	-			<del> </del> —	$\vdash$	-	-	┝	┢			99	H	-	$\vdash$	├	$\vdash$	H
	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			100	-		-	$\vdash$	$\vdash$	⊦
$\Box$	50	L	L	Ц_	L	L	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	J I		100		Ц.		L_	L.,	L

	Cla	aim				[	Date	9			
	Final	Original									
		51 52	Γ			Г				Γ	
ſ		52									
Γ		53					Г				П
ſ		54									
		55									
		56									
		57									
L		58	L	L			L	L			
L		59	L				L	L		<u> </u>	
L		60						<u>L</u>			
L		61		<u> </u>	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ŀ		_	L.
L		62		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	_	<u> </u>			L.
L		63		<u> </u>		Ŀ	<u> </u>				
L		64		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	_
L		65	_	<u> </u>	L		<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>
F		66	_	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>
-		67		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
-		68 69	_	<u> </u>	_					<u> </u>	<u> </u>
F		59			_	_	Ŀ		_	<u> </u>	_
-		70				_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
-		71 72		-		_	_	$\vdash$		_	-
┝		72				-	<b> </b>			_	<u> </u>
$\vdash$		73 74	_	-	_	_	┝	┝		<u> </u>	┝╌
$\vdash$	-	75		-	-	-	├	⊢	⊢	<u> </u>	┝
-		76		┝		_	├─	-			$\vdash$
		76 77	-	-	_	<del>ا</del>	┢╌				-
F		78	-	-	-	-	┝	$\vdash$	-	┝	$\vdash$
H		79	$\vdash$	┢		$\vdash$	┢─	<u> </u>			$\vdash$
F		80	-	┢┈	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$
r		81	-	$\vdash$	-		一	<del> </del>	<u> </u>		
r		82	┢		Ė		$\vdash$	$\vdash$	Г		
r		83					-				
r		84					<u> </u>		$\vdash$		
T		85									
Γ		86									
		87									
		88									
		89									
L		90							Ŀ	L	
L		91	L.			_		_			
L		92	L		L			_	_	<u> </u>	
_		93				_		L			
$\perp$		94	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
L		95	L.	_	_	_	<u> </u>	L_	L_	L	ļ
F		96		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	L_	lacksquare	_
F		97	-	L.,	<b> </b>	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_
ŀ		98	-	-	$\vdash$	-	-		<u> </u>		<u> </u>
$\vdash$		99 100	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	Ŀ	$\vdash$	$\vdash$	_
- 1			1	1			1				

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	Date									
101						Π		Γ_	Γ	Γ	П
101		a								1	
101	۱≝	<u>.</u>				ļ.					
101	ш	ŏ					•				
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149			_		_		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		101							_		
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102							L		
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		103									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104									
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		105				_			-	$\vdash$	
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	-	106	-	-			-	┢	$\vdash$	_	
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         146       147         148       149		107			_	<del> </del>	┝	┝	┝	-	Н
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107	├	-		$\vdash$	┝		-	<u> </u>	Н
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		100	_			-	-	-	├-	⊢	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109	_			<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149			_	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111	<u> </u>			L	_	_			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112				<u> </u>	L.	_	L		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113				L	L	L			
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	· -	116				<del>                                     </del>	_	_		$\vdash$	Н
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117				$\vdash$		$\vdash$			
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118		-	$\vdash$	<del> </del>		<del>  -                                    </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
120		110		$\vdash$	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	├			$\vdash$
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119		_	<u> </u>	<u> </u>	-	┝	-	├	
123		120		_	_	⊢	<del> </del>	_	<u> </u>		Щ
123		121		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	L
124		122		L		L.	<u> </u>	_	ļ	ļ	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		L							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		Ĺ							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		$\vdash$	_	╁	┝	┢	┢	<del> </del>	$\vdash$
132		131	_	-	_	╢	<del> </del>	$\vdash$	┝		$\vdash$
134		131	_	-		_	┝	_	-	┝	
134		132		_	_	<del>                                     </del>	_	<u> </u>	┝	<u> </u>	$\vdash$
135		133	_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_	匚		
138		136		Ш	L	$oxed{oxed}$	L		L	L	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139							Π		
141		140					_	Т	$\Box$		П
142		444								·	
143						_			$\vdash$		Н
144				-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		
145			$\vdash$	<del>  </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash\vdash$
146 147 148 149			-	$\vdash$		H	۰	⊢	├-	$\vdash$	Н
147 148 149 149			<u> </u>	<u> </u>		<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
148 149				_		Щ	L	L_	<u> </u>		Ш
149			L	<u> </u>	Ŀ	L_	L_	L_	<u></u>		Ш
150								L			
וווווווווו		150									